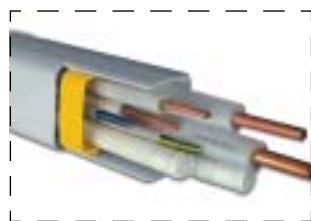




CANALINA CANAL-EFFE						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165061°	12	Canalina, comprende la base per l'installazione a parete e coperchio, fornita in barre da 2 mt.	60 x 57	100508	MT	5,880
0165060°	12		77 x 67	100507	MT	6,400
0165059	12		107 x 77	100509	MT	8,302
0165122°	10	Curva angolo universale, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100538	NR	3,287
0165000°	10		77 x 67	100537	NR	4,325
0165123	10		107 x 77	100539	NR	9,721
0165131°	10	Curva piana universale, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100549	NR	3,251
0165130°	10		77 x 67	100547	NR	4,325
0165132	10		107 x 77	100548	NR	9,685
0165413°	10	Terminale da muro universale, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100569	NR	4,496
0165246°	10		77 x 67	100567	NR	6,295
0165409	10		107 x 77	100566	NR	10,031
0165411	10	Terminale canalina, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100579	NR	5,187
0165410	10		77 x 67	100577	NR	7,238
0165412	10		107 x 77	100576	NR	9,892
0165178	10	Giunto di collegamento canalina, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100528	NR	1,867
0165181	10		77 x 67	100527	NR	2,249
0165171	10		107 x 77	100529	NR	5,534
0165299°	10	Raccordo a T, con viti di fissaggio e tassello.	60 x 57	100559	NR	6,400
0165308°	10		77 x 67	100557	NR	7,264
0165309	10		107 x 77	100556	NR	11,415
0165336°	10	Riduzione, con basetta di fissaggio alla canalina con passante per fascetta.	57/60/67/77	100587	NR	4,842
0165334	10		67/77/77-107	100588	NR	9,339
0165341°	10	Rosone	60 x 57	100584	NR	3,979
0165339	10		77 x 67	100585	NR	3,979
0165340	10		107 x 77	100586	NR	6,572
0165150°	50		Fascetta universale	60 x 57	100589	NR



CANALINA SIMPLEX						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165056°	24	Canalina per tubi in barra da 2 mt.	50 x 65	100860	MT	3,257
0165057°	16		65 x 90	100861	MT	5,066
0165058	8		75 x 125	100862	MT	9,047
0165390	25	Supporto di bloccaggio	50 x 65	100863	NR	0,410
0165391	25		65 x 90	100864	NR	0,482
0165392	25		75 x 125	100865	NR	0,506
0165173°	25	Giunto coperchio	50 x 65	100866	NR	1,254
0165175	25		65 x 90	100867	NR	1,640
0165176	25		75 x 125	100868	NR	2,171
0164995°	10	Angolo interno	50 x 65	100872	NR	2,533
0164997°	10		65 x 90	100873	NR	2,653
0164998	10		75 x 125	100874	NR	4,101
0164985°	10	Angolo esterno	50 x 65	100875	NR	2,653
0164987°	10		65 x 90	100876	NR	2,895
0164988	10		75 x 125	100877	NR	4,342
0165125°	10	Curva piana	50 x 65	100881	NR	2,895
0165127°	10		65 x 90	100882	NR	3,980
0165128	10		75 x 125	100883	NR	6,152
0165402°	10	Tappo terminale	50 x 65	100878	NR	2,653
0165404°	10		65 x 90	100879	NR	2,895
0165405	10		75 x 125	100880	NR	3,860
0165117°	10	Curva a muro	50 x 65	100884	NR	3,739
0165119°	10		65 x 90	100885	NR	4,704
0165120	10		75 x 125	100886	NR	6,755
0165241°	10	Passaggio a muro	50 x 65	100869	NR	2,533
0165243	10		65 x 90	100870	NR	3,498
0165244	10		75 x 125	100871	NR	5,066



CANALINA SIMPLEX

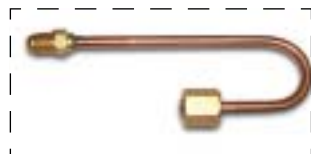
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165136°	6	Derivazione a T	50 x 65	100891	NR	6,996
0165137°	6		65 x 90	100887	NR	7,599
0165138	6		75 x 125	100888	NR	10,374
0165333°	6	Riduzione	60 / 90	100889	NR	2,292
0165335	6		75 / 125	100890	NR	2,653

MENSOLE

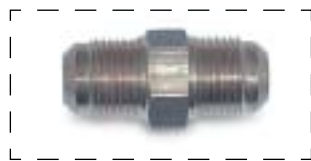
0165227°	1	Mensola sostegno in lamiera smaltata con polveri epossidiche, a norme CE, con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Lunghezza barra: 780 mm Portata max: 140 Kg Portata collaudo: 300 Kg	420 x H 400	107070	NR	21,523
0165225	1		530 x H 400	107079	NR	36,190
0165228	1	Mensola sostegno in lamiera smaltata con polveri epossidiche, a norme CE. con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Lunghezza barra: 800 mm Portata max: 100 Kg Portata collaudo: 250 Kg	410 x H 380	107077	NR	18,192
0165226°	1	Mensola di sostegno in acciaio inox, a norme CE, con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Lunghezza staffa: 780 mm Portata max: 150 Kg Portata collaudo: 300 Kg	420 x H 400	107071	NR	72,380
0165113°	1	Coppia staffe in lamiera smaltata con polveri epossidiche, a norme CE. con ammortizzatori in gomma, bulloneria in acciaio zincato, tasselli di fissaggio a muro. Portata max: 80 Kg Portata collaudo: 250 Kg	410 x H 380	107069	NR	13,068
0165011	1	Barra complementare L 800 mm	800	107075	NR	4,825
0165377°	1	Staffa a tetto in acciaio inox con polveri epossidiche, con componenti per posizionamento a tetto e ammortizzatori. Inclinazione: 5° ÷ 30° Portata max: 100 Kg	780 x 420	107065	NR	89,269



ACCESSORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165393°	1	Supporti a pavimento in PVC autoestinguente classe 0, per motocondensanti	100 x 100 L 350	107045	NR	5,066
0165394°	1	Completo di elementi di viti fissaggio e vibroflex adesivo. Portata max: 200 Kg	100 x 100 L 450	107046	NR	5,790
0165383°	1	come sopra, portata 150 Kg	80 x 80 L 350	107192	NR	3,498
0165384°	1		80 x 80 L 450	107193	NR	4,101
0165400°	1	Tappo per supporto	100 x 100	107048	NR	1,447
0165401	1		80 x 80	107194	NR	1,013
0165387°	4	Supporti antivibranti in gomma naturale con viti, rondelle e dadi in acciaio tropicalizzati. Portata: 50 Kg. cad.	∅ 20 x H 30	107040	NR	2,653
0165388°	4		∅ 30 x H 40	107041	NR	3,739
0165389°	4	come sopra, a terra	∅ 30 x H 40	107042	NR	3,739
0165386	4		∅ 50 x H 50	107043	NR	4,584
0165356°	1	Scatola predisposizione da incasso N, profondità 65. Per linee elettriche e frigorifere. Costruzione in materiale plastico, vaschetta di raccolta condensa reversibile con portagomma ∅ 20, con guarnizioni e fascia isolante adesiva.	485 x 130	107159	NR	9,736
0165355	1		490 x 130	107179	NR	11,339
0165352°	1	Scatola di predisposizione da incasso G, profondità 55. Per linee elettriche e frigorifere. Costruzione in materiale plastico, vaschetta di raccolta condensa reversibile con portagomma ∅ 16 ÷ 20.	384 x 125	107160	NR	7,174
0165111°	1	Coppia coperture per rubinetti in gomma naturale vulcanizzata.	1/4 x 1/2	107188	NR	7,238
0165430°	50	Tubo spiralato in PVC, autoestinguente per scarico condensa, grande resistenza e malleabilità. Colore: bianco	∅ 16	107097	MT	0,614
0165433	50		∅ 18	107196	MT	0,965
0165431°	50		∅ 20	107098	MT	0,666
0165432	50		∅ 25	107099	MT	1,326
0165427	50	Tubo scarico condensa corrugato giuntabile. Dotato di manicotti intermedi M/F facilmente giuntabili. Colore: beige	∅ 16	120532	MT	0,691
0165428	50	Temp. d'esercizio: -15 ÷ +60° C	∅ 20	120522	MT	0,743



ACCESSORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165316°	1	Raccordo a Y universale con attacco per tubetto, pompa scarico condensa. Utilizzabile con tubi di scarico condensa spiralati e/o corrugati. Entrata: Ø 20 (Ø 16 con boccia). Uscita: Ø 20 - Ø 16	-	107094	NR	2,653
0165376°	6	Sifone scarico condensa In polipropilene bianco. Completo di placchetta per il montaggio ad incasso. Attacco 1".	1	107186	NR	9,892
0165010	1	Bacinella raccolta condensa in ABS.	790 x 390	107092	NR	50,666
0165009°	1	Adattabile su ogni tipo di staffa e mensola. Completa di foro di scarico e portagomma. Altezza 70	940 x 420	107093	NR	55,492
0165261°	1	Pompa scarico condensa, completa di controllo elettronico con circuito di allarme, valvola di non ritorno, protezione termica ed accessori. Estremamente silenziosa (≤ 21 dBA). Per condizionatori fino a 10 Kw. Portata: 10 Lt./h. Alim.: 230 V - 50/60 Hz Temperatura max: 70° C. Potenza: 19 W - IP 65 Blocco pompa: 91x 38 x 48 mm. Unità di rilevazione: 74 x 39 x 36 mm. Tubo flessibile Ø int.4 mm. - L 2000 mm Tubo flessibile Ø int.4 mm. - L 150 mm Manicotto flessibile a gomito Ø int.15 mm. Nastro biadesivo, 2 Collari di serraggio Guida di fissaggio dell'unità di rilevazione		107169	NR	112,700
0165311	6	Raccordo a U, cannucce preformate che permettono l'inversione degli attacchi dei motocondensanti.	1/4 M - 1/4 F	107396	NR	8,917
0165312	6		1/4 M - 3/8 F	107397	NR	9,727
0165314	6		3/8 M - 3/8 F	107398	NR	11,889
0165313	6		3/8 M - 1/2 F	107399	NR	12,430
0165310	6		1/2 M - 1/2 F	107400	NR	14,862
0165319	10	Raccordo autocartellante in ottone.	1/4	107450	NR	6,485
0165321	10	Sostituisce il sistema a cartellatura in modo rapido ed economico. Spessore 0,8	3/8	107451	NR	9,322
0165317	10		1/2	107452	NR	11,349
0165266	1	Punzone calibratore per raccordi autocartellanti	1/4	107455	NR	70,257
0165267	1		3/8	107456	NR	72,959
0165265	1		1/2	107457	NR	81,066
0165203°	10	Guarnizioni in rame per cartelle	1/4	107391	NR	0,270
0165199°	10		3/8	107392	NR	0,540
0165198°	10		1/2	107393	NR	0,675
0165200°	10		5/8	107394	NR	0,810
0165197	10		3/4	107395	NR	1,621



ACCESSORI						
CODICE	MINIMO VENDITA	DESCRIZIONE	MISURA MM.	CODICE FORNIT.	U.M.	€
0165040°	10	Bocchettoni ottone in pollici per tubi rame	1/4	107100	NR	0,945
0165042°	10		3/8	107101	NR	1,215
0165039°	10		1/2	107102	NR	1,621
0165043°	10		5/8	107103	NR	2,161
0165041°	10		3/4	107104	NR	4,053
0165022	10	Bocchettoni ottone in pollici ridotti	1/4 - 3/8	107408	NR	1,621
0165023	10		3/8 - 1/2	107409	NR	2,026
0165045	10	Bocchettoni in ottone ciechi (tappi)	1/4	107420	NR	1,486
0165046	10		3/8	107421	NR	1,756
0165044	10		1/2	107422	NR	1,972
0165047	10		5/8	107423	NR	2,161
0165073	10	Cappucci sigillanti in rame, utilizzati con il bocchettone permettono di realizzare un tappo cieco.	1/4	107401	NR	0,243
0165075	10		3/8	107402	NR	0,486
0165072	10		1/2	107403	NR	0,621
0165076	10		5/8	107404	NR	0,702
0165074	10		3/4	107405	NR	1,080
0165274°	10	Raccordo di giunzione diritto a doppia cartella, in ottone	1/4	107110	NR	1,756
0165276°	10		3/8	107111	NR	2,837
0165273°	10		1/2	107112	NR	3,512
0165277°	10		5/8	107113	NR	4,593
0165275°	10		3/4	107114	NR	8,106
0165281	10	Raccordo di giunzione ridotto, diritto a doppia cartella, in ottone,	1/4 - 3/8	107120	NR	3,242
0165280	10		1/4 - 1/2	107121	NR	3,918
0165282	10		1/4 - 5/8	107122	NR	4,458
0165283	10		3/8 - 1/2	107123	NR	3,783
0165284	10		3/8 - 5/8	107124	NR	4,458
0165279	10		1/2 - 5/8	107125	NR	4,728
0165278	10		1/2 - 3/4	107126	NR	7,836
0165285	10		5/8 - 3/4	107127	NR	8,917
0165302	10	Raccordo a T in ottone	1/4 - 1/4 - 1/4	107430	NR	4,593
0165306	10		3/8 - 3/8 - 3/8	107432	NR	6,755
0165300	10		1/2 - 1/2 - 1/2	107434	NR	8,106
0165303	10		3/4 - 3/4 - 3/4	107436	NR	18,915
0165305	10	Raccordo a T ridotto in ottone	3/8 - 1/4 - 3/8	107431	NR	5,674
0165301	10		1/2 - 3/8 - 1/2	107433	NR	8,647
0165304	10		3/4 - 5/8 - 3/4	107435	NR	17,564
0165269	10	Raccordo di giunzione a 90° in ottone	1/4	107130	NR	2,972
0165271	10		3/8	107131	NR	4,593
0165268	10		1/2	107132	NR	7,566
0165272	10		5/8	107133	NR	8,376
0165270	10		3/4	107134	NR	14,591
0165184	10	Raccordo a T ridotto in ottone	1/4 - 3/8	107425	NR	4,593
0165183	10		3/8 - 1/2	107426	NR	6,755
0165182	10		1/2 - 5/8	107427	NR	7,836
0165169°	10	Raccordo MF ridotto in ottone	1/4 M - 3/8 F	107410	NR	4,728
0165170°	10		3/8 M - 1/2 F	107411	NR	5,404
0165326°	10	Raccordo MF ridotto in ottone	1/4 F - 3/8 M	107413	NR	4,053
0165327°	10		3/8 F - 1/2 M	107414	NR	5,404